NOTE XXXI.

REMARQUES SUR TROIS ESPÈCES DE GYRINIDES.

PAR

M. RÉGIMBART.

1. Dineutes Fairmairei Rég., Ann. Soc. Ent. France. 1882. p. 394. — La série d'exemplaires des îles Viti que vient de me communiquer Mr. Ritsema, et qui appartient à Mr. Neervoort van de Poll, se compose d'individus dont la taille, la forme et la coloration varient d'une facon tout à fait extraordinaire et indépendante du sexe, au point qu'en voyant les formes les plus éloignées il est impossible de croire qu'elles aient la moindre parenté entre elles. La taille varie dans les limites extrêmes de 10¹/₂ et de 15¹/₂ mill. La coloration dominante est le bleu d'acier qui est plus ou moins rehaussé par de magnifiques teintes métalliques bronzées, cuivrées ou pourprées. Chez les uns la bande chatoyante mate des élytres n'occupe guère que le tiers de leur largeur et alors les lignes opaques longitudinales sont bien apparentes et souvent même sulciformes; chez d'autres cette bande occupe plus de la moitié et les lignes opaques sont alors moins marquées et même quelquefois presque entièrement effacées. La forme est ovalaire, mais le plus souvent franchement rhomboïdale et atténuée en arrière. Le sommet des élytres est formé depuis l'échancrure externe jusqu'à l'angle sutural par une double troncature, assez sensible chez les uns, moins marquée chez le plus grand nombre. Tous ces caractères sont indépendants de sexe; mais ce qu'il y a de plus curieux, c'est une

Notes from the Leyden Museum, Vol. IX.

petite dépression située sur chaque élytre en arrière et tout près de l'écusson et qui est particulière à tous les mâles sans exception. Aucune femelle ne montre ce caractère.

2. Gyretes bidens Oliv., var. Spitzlyi Rég.

Cette variété, capturée en plusieurs exemplaires (mâles et femelles) par Mr. F. E. Spitzly à Surinam, Tempatie creek, et adressée au Musée de Leyde par son frère Mr. H. Spitzly, diffère du type par sa coloration d'un beau bronzé doré sur le dessus du corps, tandisque le type est noir à peine métallique.

3. Orectochilus punctipennis Sharp, Trans. Ent. Soc. London. 1884. p. 449. — Mr. Neervoort van de Poll possède un exemplaire ♀ bien développé et bien coloré de cette espèce encore presque inconnue qui pourrait bien n'être qu'une variété locale de notre O. villosus Fabr. La ponctuation parait un peu plus forte et l'angle sutural des élytres un peu plus accusé, au moins chez cette femelle, qui vient, comme les types, du Japon.